

ПОГЛЯДЫ НА ГУБЕРНСКИХЪ ВЪДОМОСТЕЙ ОТДѢЛЪ ВТОРОЙ ЧАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ.

КЪ № 48-му.

ЗА 1850 ГОДЪ

КРАТКОЕ НАСТАВЛЕНІЕ ОБЪ ОГОРОДНИЧЕСТВѢ.

Огородничество составляет весьма важную промышленность въ сельскомъ хозяйствѣ; нѣтъ ни одного земледѣльца, который могъ бы обойтись безъ огорода; даже иные жители не занимаются хлѣбопашествомъ, но имѣютъ у себя огороды, и наконецъ есть такіе промышленники, кои носятъ названіе огородниковъ, пользуются за свое знаніе въ этомъ дѣлѣ, полнымъ доверіемъ и черпъко изъ однихъ огородныхъ доходовъ обезпечиваютъ свое состояніе. Въ тѣхъ мѣстахъ, гдѣ огороды находятся близъ городовъ, особенно многочисленныхъ, промышленныхъ, богатыхъ состояніемъ гражданъ; тамъ огородничество доставляетъ самые высшіе доходы для производителей; тамъ и сыщется множество жителей, коихъ вся дѣятельность обращена на огородную промышленность, и всѣ они бываютъ довольны за свои заботы, даже наживаютъ изъ огорода достаточное для себя состояніе. Говорятъ одною огородницею, которая проживаетъ въ одномъ изъ губернскихъ городовъ,

я развѣдалъ, что двѣ десятины огородной земли приносятъ ей въ годъ чистаго дохода до шести сотъ руб. сер. Вотъ, это убѣдительное доказательство той пользы, которую можно извлекать изъ огородничества, близъ городовъ. Проживъ дѣла своей юности въ Бѣлоруссін, я имѣлъ случай познакомиться тамъ съ тѣми доходами бобылей, * каковыя они извлекаютъ изъ своихъ огородовъ. Здѣсь каждое мѣстечко, какъ населенное Евреями, имѣетъ свои интересы въ огородничествѣ. Евреи во все лѣто и зиму или круглый годъ покупаютъ огородныя овощи отъ ихъ производителей, кои, выручая копѣйку, доставляютъ ея полное для себя средство къ пропитанію. Бобыль, если его огородъ въ удовлетворительномъ состояніи, живетъ даже за видѣе самаго хозяина. Огородничество, въ добавокъ доказательства его вседневной

* Бобыляни въ Бѣлоруссін называются тѣ жители, кои не занимаются хлѣбопашествомъ. Бобыль, по уваженію хозѣвствъ, значитъ не полный домохозяинъ.



видимой пользы, тамъ, гдѣ есть хотя малѣйшій сбытъ на его произведенія, каждый разъ окунаетъ все то, что употреблено на его воздѣлываніе; поэтому, обработываніе, огородавъ не рѣдко производится наежною силою. И въ деревняхъ, лишенныхъ продажи огородныхъ овощей, не слѣдуетъ смотрѣть на огородничество съ одной только стороны, что оно пищею удовлетворяетъ нужды человѣка; но напротивъ нужно также взглянуть и на то, что огородъ приноситъ посредственный доходъ и служитъ къ существенной прибыли хозяина. При достаточности огородныхъ овощей собирается часть расходимаго хлѣба для пищи, а хлѣбъ вездѣ можетъ быть сбытъ. И такъ, огородничество вездѣ необходимо и полезно. По этому весьма желательно, чтобы оно совершенствовалось не у однихъ огородниковъ, близъ городовъ, но повсюду.

Обратимъ же вниманіе и на эту отрасль хозяйства и будемъ развѣдывать се по мѣрѣ силъ своихъ, содѣйствуя ея улучшенію такъ, какъ кто только изъ насъ можетъ и, по необходимости свѣдѣній по части огородничества, всякое здѣсь наставленіе должно быть весьма цѣнно. Я же, получивъ нѣкоторые опыты по огородничеству, изъ своихъ занятій въ этой хозяйственной отрасли, предлагаю сораздѣлить тому свои услуги, которыя, можетъ быть, послужатъ къ общей пользѣ. Частью отъ многихъ будущи сочиненій въ одно цѣле, составятъ какъ-бы огромный армія, гдѣ сложены плоды изслѣдованій людей, занимающихся розысканіями по этому предмету.

Часть общая.

О выборѣ мѣста для огорода.

Извѣстно, что въ сельской промышленности, въ основаніе расчета принимается природная или естественная доброта земли, которая неоспоримо, на первыхъ порахъ, болѣе всего опредѣляютъ собою успѣхъ въ земледѣліи. Мы, конечно, въ хлѣбопаше-

ствѣ не прибѣгаемъ къ способамъ поправки почвы, къ этому ошутительному затрудненію или приведенію ея минеральныя составныя части въ выгодное ихъ состояніе; но въ огородничествѣ недостаточно того, чтобы земля обладала только достаткомъ плодородія, и необходимо въ ней еще то условіе, чтобы находился въ совершенствѣ ея физическій составъ. Песчаная земля мало пригодна для огородавъ, какъ равно и глинистая; первая, по рыхлости своей и по сухости, невиднѣ благоприятствуетъ росту огородныхъ овощей, а вторая, по причинѣ плотности и водоупорности, не даетъ совершенной свободы развитію растений, кои отъ этого препятствіи оказываются ржавыми, неразвитыми и безвкусными. Однако песчаная земля, если только достаточно удобряется, особенно растительными перегноемъ и нѣмнѣе мѣстоположеніе, способствующее увлажненію почвы, могутъ считаться еще способными подъ обрѣщеніе въ огорода; но глинистыя, если имъ не присоединить поправляющихъ веществъ, т. е. песка, при всей тщательной обработкѣ, при всемъ сѣльномъ ихъ утолщеніи, даже и при ибразѣ возмущенія, не могутъ назваться пригодными подъ воздѣлываніе огородныхъ овощей. Когда намъ попадается земля, неспособная по своему физическому составу для огорода, то мы тогда должны непремѣнно отклонить этотъ недостатокъ. Избѣгаютъ же сего затрудненія намъ, во многихъ случаяхъ, никакъ нельзя; потому, что въ природѣ не такъ-то часто встрѣчается земля суглинистая, болѣе рыхлая по причинѣ содержащагося въ ней песка, особенно, когда мы ограничены тѣмъ, что должны залагать огорода вблизи домовъ.

При всѣхъ этихъ препятствіяхъ со стороны природы, человекъ однако можетъ отклонить современемъ тѣ несовершенства земли въ огорода; здѣсь все можетъ зависеть отъ средствъ хозяина, отъ его труда и искусства; но для него встрѣчается гораздо

бодѣ препятствій тогда, когда огородная земля лишена выгоднаго мѣстоположенія. Въ этомъ отношеніи мы не можемъ считать выгодными землями для огорода тѣ изъ нихъ, кои по мѣстоположенію своему равняются пахатымъ полямъ. На такихъ мѣстахъ огорода всегда почти въ неудовлетворительномъ состояніи. Главный здѣсь недостатокъ заключается въ томъ, что такая земля лишена той влажности, которая необходима для огородныхъ растений. Выгоднымъ же мѣстоположеніемъ для огорода въ почтается то, которое лежитъ близъ рѣкъ, имѣя однако при томъ умеренную влажность. Здѣсь найдется при началѣ разработки почвы, достаточно растительнаго перегноя, который очень важенъ въ огородной землѣ; также при этомъ важно и то условіе, что есть близъ вода, весьма необходимая для полива нѣкоторыхъ огородныхъ растений.

Для большей существенности достоинствъ огородной земли, надобно смотрѣть на то еще, чтобы растительный слой былъ глубокъ, подпочва соотвѣствовала верхнему качеству земли, особенно не была бы подзолиста или чловата; для глинистой почвы полезна подпочва песчаная, а для песчаной глинистая; потому, что тогда можно постепеннымъ углубленіемъ привести верхній слой въ среднечаственность его состава. Также при выборѣ мѣста для огорода не бесполезно имѣть въ виду то, что было удалено отъ болотъ, отъ коихъ вообще являются туманы и холода, и чтобы было защищено отъ вѣтровъ или, какъ говорятъ, имѣло *ватникъ*. Недостатокъ одного изъ означенныхъ условій для огорода на землѣ неминуемо, въ его отклоненіе, надаетъ на трудъ и искусство человека.

О первоначальной разработкѣ огороднаго мѣста.

При заложеніи огорода, нельзя обойтись безъ особыхъ предварительныхъ приготовленій земли подъ огородное производство, если въ ней встрѣчаются какіе либо недостатки. Изъ этихъ препятствій

относятся: излишняя мокрота въ землѣ, застояніе ея кустарниками, неполное плодородіе и плохой минеральный составъ.

Мокрыя мѣста могутъ быть годными въ воздѣлыванію не прежде, какъ когда осушатся. Осушеніе или уничтоженіе мокроты производится обыкновеннымъ образомъ, т. е. проведеніемъ канавъ, кои должно такъ располагать, чтобы онѣ возможно удобнѣе выподняли цѣль отклоненія излишка мокроты изъ почвы, особенно, чтобы служили для свободнаго стока воды; ибо застой ея весьма вреденъ для растительности. Число прокапываемыхъ канавъ, какъ само собою разумѣется, зависитъ отъ того, въ какой мѣрѣ мѣсто страдаетъ отъ мокроты: чѣмъ болѣе кроется въ немъ воды, тѣмъ болѣе требуется канавъ, и чѣмъ менѣе ея содержится, тѣмъ меньше проводить рововъ. Но при всякомъ случаѣ, рассчитать на меньшее число канавъ влечетъ за собою важныя послѣдствія. Крытыя канавы, если только онѣ въ состояніи осушить мѣсто, несравненно полезнѣе открытыхъ. По осушкѣ мѣста, какъ только становится возможнымъ работать на немъ плугомъ, тотчасъ же вспахать его и полезна на осень, чтобы деренъ подвергнуть скорѣйшему перепрѣванію или размяченію, раздробленію и разложенію на части; весною засѣять какимъ нибудь зерновымъ хлѣбомъ, при ростѣ котораго земля постепенно будетъ уготовливаться для извѣстнаго предназначенія. Послѣ этого, если земля не слишкомъ прежде изобиловала влагою, незначительно содержала въ себѣ неперегнившихъ остатковъ отъ растений, можно начать разводить на ней нѣкоторыя огородныя растенія, особенно капусту; но когда она до осушенія находилась въ условіяхъ весьма затруднявшихъ жизнедѣятельность, и слѣдовательно въ одинъ годъ не могла сдѣлаться способною къ производительности огородныхъ овощей, тогда необходимо повторить еще одинъ разъ предыдущую мѣру. При всей однако рачительности, при всемъ расходѣ хозяйственнаго капи-

тала употребляемаго для осушения мокрыхъ мѣстъ, эти земли все-таки не вполне соответствуютъ огородамъ промышленности; на нихъ развъ съ успѣхомъ можно воздѣлывать капусту, огурцы и другія растенія, кои не претерпѣваютъ вреда отъ влажности и уплотненія почвы.

Мѣста, заросшія кустарниками и нѣтующіе умеренную влажность, по расчисткѣ ихъ, послужатъ прекрасными землями для огородовъ, и потому неосновательно оставлять ихъ безъ вниманія. При расчисткѣ стараться вытащить всѣ корни кустарниковъ, чтобы они не препятствовали обрабѣткѣ земли. Если на расчищаемомъ мѣстѣ много травы, особенно высокой, то ее нужно свозить бородами; иначе же не упустить земли. Почва, гдѣ росли кустарники, не бываетъ такъ дервяниста, чтобы она на первый годъ, по своей вспашкѣ, могла считаться негодною для разведенія огородинъ; но при всемъ томъ дѣйствительно окажется, если и здѣсь снять одинъ урожай какого-либо зерноваго растенія.

Землю, недостаточную содержаніемъ естественнаго перегноя, нельзя привести въ одинъ годъ въ состояніе такой тучности, чтобы огородныя растенія могли расти на ней съ полнымъ успѣхомъ и съ развитіемъ достоинства въ качествѣ плода, а для этого тоже необходимо предварительное ее приготовленіе, т. е. сильное утѣпленіе, при воздѣлываніи полезныхъ растеній или картофеля; при чемъ удобреніе хорошо перемѣшается съ землею и какъ-бы усвоится, сроднившись съ ея составомъ.

Поправленіе почвы или смѣшеніе ее съ другими частями минеральныхъ веществъ оказывается затруднительною мѣрою и выполняется лишь постепенно въ теченіе нѣсколькихъ лѣтъ; потому не останавливаться здѣсь съ воздѣлываніемъ огородныхъ растеній до тѣхъ поръ, пока земля не привелется въ выгодное состояніе по неорганическимъ тѣламъ.

Углубленіе почвы въ огородѣ тоже принадлежитъ времени, и очень осторожно нужно поступать при этомъ улучшеніи огородаго мѣста. Вообще тихій, по расчету

ивый ходъ, при всякомъ предпріятіи, ведетъ съ видимымъ успѣхомъ къ прямой цѣли; но скорость безъ основательныхъ обсужденій дѣла, вовлекаетъ въ разореніе. Есть даже въ народѣ пословица, что скорый успѣхъ, людилъ на сѣбѣ.

(Продолж. будетъ.)

Средство для лошадей отъ опухолей и ранъ натертыхъ снуею.

Для уничтоженія опухолей и заживленія ранъ образовавшихся отъ натраванія сѣдломъ, хомутомъ и прочею сбруею, на императорскихъ австрійскихъ конюшняхъ употребляютъ съ 1841 г. искусственно-приготовляемый камень, Helstein.

Нынѣ редакціею Ж. О. С. узнано, что въ составъ этого камня входятъ: 1 фунта квасцовъ, по 3 унца яри мѣлани (двуосновной уксусно-кислой мѣди), нашатыря и бѣлаго купороса (сѣрно-кислаго цинка) и 2 унца желѣзнаго купороса. Всѣ эти вещества толкутся въ порошокъ, высыплются въ новый глиняный горшокъ и ставятся на горячія уголья, гдѣ помѣшиваютъ ихъ деревянной ложкой, а когда все разойдется, прибавляютъ 2 драхмы шафрана и 1 драхму толченой камфоры и снова хорошенько перемѣшиваютъ ложкою. Когда все растопится, горшокъ можно снять съ огня; растопленная масса остываетъ и превращается въ камень.

Употребляютъ Helstein слѣдующимъ образомъ: кусокъ, величиною въ большой мѣсной орѣхъ, толкутъ въ порошокъ и высыпаютъ въ бутылку съ водою, налитомъ до половины; составъ растворяется совершенно по прошествіи нѣсколькихъ часовъ.

При леченіи опухолей намачиваютъ приготовленнымъ растворомъ тряпку и трутъ ею больное мѣсто каждыя полчаса; если нужно залечить рану, то тѣмъ же растворомъ намазываютъ суковку и кладутъ ее на ссадину, наблюдая, чтобы суковка была постоянно влажна.

Обыкновенно это средство уничтожаетъ опухоль и заживаетъ рану въ продолженіе однихъ сутокъ. (Ж. Общ. Свѣд.).

Въ Губернскомъ городѣ Могилевѣ съ 1-го Сѣна пудъ — 25
по 8-е Декабря 1850 года суще- **МУКИ ПШЕНИЧНОЙ:**
ствующія слѣдующія цѣны на свѣстные Крупицкой 1-го сорта 1 60
зрѣлымъ Простой 1 20

Серебромъ. Соли бѣлой пудъ — 70
Руб. коп. **МАСЛА ПУДЪ:**

МУКИ РЖАНОЙ:

Куль 9-ти пудоваго вѣсу 4 50 Коровьяго 7 50
Четверть 8-ми четв. мѣры въ 7 Коноплянаго 4 —
пудъ 10 фунт. вѣсу 3 60 Деревяннаго 11 —

КРУПЪ:

Гречневыхъ четверть 6 40. 1-го сорта пудъ 1 80
Ячневыхъ 5 76. 2-го 1 60.
Овсяныхъ 9 10. 3-го 1 40.
Пшеничныхъ пудъ — 80. Сала полтеваго 5 20
Гороху бѣлаго пудъ — 60. Меду патоки чистой 4 —
Солоду ржаного 1 50. Рыбы вялыхъ судаковъ пудъ 2 80
Овса четверть 2 20. Луку рѣпчатого — 60
Укуса обыкновеннаго ведро — 50

Съ 24-го по 30-е Ноября 1850 года
въ городѣ Могилевѣ—

ПРИБЪХАЛИ:

Копыск. уѣзда помѣщ. Нитославскій.
Копыск. земск. исправникъ Лашкевичъ.
Тогожъ уѣзда помѣщ. Заржецкій.
Изъ Рогачева прапорщ. Михайловъ.
— Бобруйск штабсъ-кап. Монжеть.
Оттуда же штабсъ-капитанъ Вирриша.
Стан. прист. Могил. уѣзда Дробышевскій.
Рогачевск. уѣзда помѣщ. Случановскій.
Изъ Динабурга коллежск. секр. Бучинскій.
Оршанск. уѣзда помѣщ. Радужкевичъ.
Чериковск. уѣзда пом. Дмитр. Голыевскій.
Мстиславск. уѣзда помѣщ. Борейшо.
Изъ С. Пет. Свѣт. ЕГО ИМПЕРАТОРСКАГО
ВЕЛИЧЕСТВА ген.-маі. князь Голицынъ 3.
Рогачевск. уѣзда помѣщ. Быковскій.
Быховск. уѣзда помѣщ. Потоповичъ.
Тогожъ уѣзда помѣщ. Стаховскій.
Изъ Бобруйск. подпоруч. Бернацкій.
Рогачевск. уѣзда помѣщ. Солтанъ.
Могилевск. уѣзда помѣщ. Богдановскій.
Тогожъ уѣзда помѣщ. Сипайло.
Копыск. уѣзда помѣщ. Дроздовскій.
Чериковск. уѣзда помѣщ. Рошковский.
Изъ Харькова титулярн. совѣтн. Дикъ.

Быховск. уѣзда помѣщ. Магденко.
Изъ Пропойска маіоръ Шляхто.
— С.-Петербург. губериск. секр. Кржижевскій.
— Чаусъ губериск. секр. Станькевичъ.
Чаусовск. уѣзда помѣщ. Хоткевичъ.

ВЫБЪХАЛИ.

Копыск. уѣзда помѣщ. Нитославскій.
Копыск. земск. исправникъ Лашкевичъ.
Тогожъ уѣзда помѣщ. Заржецкій.
Штабсъ-капитанъ Монжеть.
Штабсъ-капитанъ Вирриша.
Стан. прист. Могил. уѣзда Дробышевскій.
Коллежскій секретарь Бучинскій.
Свиты ЕГО ИМПЕРАТОРСКАГО ВЕЛИ-
ЧЕСТВА ген.-маіоръ князь Голицынъ 3-й.
Рогачевск. уѣзда помѣщ. Солтанъ.
Могилевск. уѣзда помѣщ. Сипайло.
Чериковск. уѣзда помѣщ. Рошковский.
Титулярный совѣтникъ Дикъ.
Маіоръ Шляхто.
Предс. Мог. каз. пат. дѣйст. ст. сов. Месингъ.
Статскій совѣтникъ Шебеко.
Бѣлицк. уѣзда помѣщ. Вержбицкій.
Коллежск. секр. Ленчевскій.
Генералъ-маіоръ князь Любомірскій.
Быховск. уѣзда помѣщ. Славинскій.
Капитанъ Северсъ.

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКІЯ НАБЛЮДЕНІЯ ВЪ МОГИЛЕВѢ.

Съ 24-го Нолбра до 1-го Декабря 1850 года.

Число.	Д В И.	Періоды дня	Высота термомет-	Состояніе ат- мосферы.	ВѢТРЫ.
24	Пятница.	Утро. Полдень. Вечерь.	— 12°. — 7°. — 5°.	ясно. — облачно.	З. слабый. — СЗ. умѣренный
25	Суббота.	Утро. Полдень. Вечерь.	— 2½°. + 1°. + 1°.	снѣгъ. облачно —	ЮВ. умѣренный. ЮЗ. — —
26	Воскресенье.	Утро. Полдень. Вечерь.	+ 1°. + 2°. + 2°.	облачно. — дождь.	З. умѣренный — —
27	Понедѣльникъ.	Утро. Полдень. Вечерь.	+ 1½°. — 3°. — 8°.	снѣгъ. — ясно.	З. сильный. — вес. сильный. СЗ. —
28	Вторникъ.	Утро. Полдень. Вечерь.	— 8½°. — 7°. — 7°.	ясно. — —	СЗ. сильный. — — умѣренный
29	Среда.	Утро. Полдень. Вечерь.	— 9°. — 4°. — 2°.	ясно. снѣгъ. —	З. слабый. — —
30	Четвертокъ	Утро. Полдень. Вечерь.	0. + 1°. + 1°.	снѣжно. пасмурно. —	тихо. — —

Печатать дозволяется: Исправляющій должность Гражданскаго Губернатора,
Вице-Губернаторъ Боборикинъ.

30-го Нолбра 1850 годъ.





B0000002260675